

# Adenda

## Escuela Politécnica Superior de Algeciras

Incluye la información de la ficha de la asignatura que se encuentra en la Memoria del título y **sombreadas** las variaciones que el docente ha establecido para la adaptación a la docencia excepcionalmente no presencial.

TITULACIÓN	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES
ASIGNATURA	INGENIERÍA TÉRMICA
CÓDIGO	10618042
COORDINACIÓN	ISMAEL RODRÍGUEZ MAESTRE
Nº DE CRÉDITOS	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
MD1.- CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	36	No procede. Asignatura del primer semestre.
MD3, MD4.- CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)	24	
MD7, MD9.- OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES	5	
MD11.- EVALUACIÓN	5	
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	80	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
SE1. Asistencia y participación en clases	0%		0%
SE2. Ensayo Trabajo individual o en grupo	25%	Portafolio de clase con los problemas resueltos de la asignatura escritos a mano. Portafolio de clase con los problemas resueltos en EES. Presentación oral videoconferencia de trabajo en el ámbito de la ingeniería térmica	30%
SE3. Resolución de casos prácticos	45%	Examen práctico campus virtual online. Mínimo 40%.	40%
SE4. Prueba de contenidos	30%	Examen teórico campus virtual online. Mínimo 40%	30%

TUTORIAS	Individual: correo electrónico, campus virtual, videoconferencia.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Individual: correo electrónico, campus virtual, videoconferencia.

VºBº Departamento de Máquinas y Motores Térmicos	
--	--